1824·02

ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

Γ		ISSUING CLASSIFICATION																		
				RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)														
L	<u>_c</u>	LA	<u>ss</u>	SUBCLASS	CLASS	1	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
607 018							·													
				RNATIONAL					<i>.</i> .											
L			2A.E	SSIFICATION	1															
A	6	1	Ν	1362																
				1201		١				4										
		. :		4 .1					3											
		*	#	$\int_{\mathbb{R}^{n}} d\mathbf{r} d\mathbf{r} d\mathbf{r} d\mathbf{r}$			- 1													
	Ŀ			1 1 3	4		` ^C	ontinued	on Issue Slip	Inside File Jacket										
٠.	1.					INDEX O	F CLAIM	5		. ,										

1		_	,	1		-	74	÷	-	_	-	_			+	_		_	_		+			+			╀			<u> </u>					_	l
			ŀ	-	1			·./	.* *.		L		_		1									\perp			L			_		a i	- ,			
1	-	Ŀ		1_		ì		1.	٠.	:								<u>.</u>	<u> </u>	_^	Co	ntir	1Ue	d o	n Is	sue	Sli	o In	sid	le F	ile	Ja	cke	t	:	
	٠.	/			• • :		: اعتمالہ	سبب. فعما	٠,	.							EX	OF	CI													.)		~	-	٠
✓Rejected - (Through nume =Allowed +									rai).			eleci icted			N									Appeal Objected												
· [Ja:	m						aim	Τ				Da			************			_	aim	Т				<u> </u>		_	٦								
		耍.	3	1	1				T	1	T		Г	-	13	T	T	Г	Т	T	Π	T	Г	1	Г	=	1			1			Π	Γ.	Γ	1
1	<u>.</u>	Ē.	Ľ	1	1	.].			1.	1	İ		-	Original	1	1	1		'	1	!	1	П		-	Orlginal		١.		-	۱, ۱	1			1	ı
·		50	þ			1	4				١.	1	E	Ъ	0	4	Ì	1	L	1				١.	Final	δ										1
ıl	П	<u>J</u>	F	1		1	1.	1	1	†	7	1	2	51	╘	+	+	1	-	╁	┢	1	╁	١.	+	101	+	Η.	-	1		⊢		\vdash	+	1
. 1	긱	2	1	١.,			7			1		1	F	52	T	f		1	┪	1	┢		1	1	\vdash	102	_	Н			.;	⊢	-	-	+	1
8	3	3			-		4 7	7	3 0	1	y		F	<u> </u>	П	1	T	2					1	1	-	103	1		1.			-		1		l
	4	4	1			Ŀ				7	7	1	5	1 54	П		T	7	-				Т	1		104		<u> </u>			1			17		1
> -	2	5	. 7				1				9 - 5] .	2	55							13 4			1	1	105	1	7				٠.	, : e	. ,	1.3	1
. 1	61	6			Ŀ	10	3 3				1.		Z	58			1		1	, ;				1		106					. "	Ţ,	7.		1	1
	4	7;		T.		1	-	1	£ (*)	1		Ŀ	5.	167	2	L	1.	L					L	1:		107	1	Ŀ	,	· X		ن د د و	¥.	13]
1		8	2		-	¥.		4	Į.		Ŀ	1	10	-	Н	<u> </u>	1	ļ.,	_		1		1		<u>:</u>	108				.13	-		٥	-		
110	\boldsymbol{L}	.9; 10	1.00			1	ŀ		ic	1	1		7	+	Ц			Ļ	1	1.7	-	*	L	,		109		-		-		2	1	÷.	1	1
୍ଲ /	~	11		14.1	37	- A		÷	T.	12	*	18	5	60 61	H	1		15		1	ن پا	H	H		1	110	1	_		ΙŽ.	*	1	13	\vdash	1	ľ
*		12	·)	. 3	Į.	1	· 第	45				1	撝	_	H	1	1	1	,,,	-	 -	\vdash	1		-	111	11.	ļ÷.	-	L	Ŀ	H	,	۲	-	I
. 7	4	13	31	12	71	3	1 10			1	f	1	13	_	H	1	-	1,5	-	Ė	-	H	-	i,	-	113	-	H	1	<i>-</i>		-	-	-3	١	ŀ
7		14	**	<u>.</u> ديد	5.3	7	-	1	1,5	1		1.3	Y		#	•		-			H		-	1	-	114	-	H	-		-	1	-	1	H	ľ
17	त्र	15	4	4.	45		Z	44	17	1.5	1	1		65	Ħ		-	, 6,	2.3%	7.3		1	-		-	115	1		Y	-			<i></i>	-	72	ŀ
17.	3	16	Ä	100	5	1	33	-0	12	1	(4)	3	<u>در</u> در	68		1	1		S. 1	3	1	71.3				116		- 2	*.	3.5	7	۲,	-3		74	1
6	7	17	λ_{r}^{-1}	1	倒	Ž,	3.6	3.2	35		13	1	61	67	Ħ	13.			٠,	1	4	Ĺ	200	1		117		7	17		11/1	5:2		1	43	1
į L	4	8	1			*	變	15,	数	,	1	1	6	68		; }*	: 35	17.5	3.7		4	: ; <i>i</i>	, F,			118	3		2.0	2	1,0	2			33	1
1	μ.	2	躗	製	2	痴	1	1	13	7	1	4	69	69		3.	¥±.	17.	家	8	4.0	À	1	197	7#,	119	(4)	100	11.	:/:	1	33	1	Siz	10	I
1	z:	20	364	100	100	7.	130	劉	43	14	33	\$	20			ü	15	7	200		1	4.	7.3	7	13 (4)	120		· P	<i>)</i>	23	. 1		7	7.5	3	ŝ
¥		'n	Ġ.	16	33	31.6	Äĸ	37	15	V.	1.2	1	11	71		. ::	12	্ধ	4.5	1	$\langle \cdot \rangle$	1	7.1	37	. 2	121			10	> " F		1	談	5.5		1
Ł	<i>u</i> :	22	37	3	j.	-	160	1.7	13	3		25%	22	72	1		P.V	96	4	**7	4	Ÿ.				122	У.	126	16	1	1.0	ij		230	7.4	Į,
E		2		4.7	17	100	1 6 7	12	112	, A.			23	73	11	. 8	-	100	2		: :	2	**			123	577	-7	, ale	0.F.	35	* *	16	1.1	12	1
1	-	25	H	41	11. 51.	100	135	R.	14	7.5	湯	3	(1)	74 75	H	10.5		3	÷.			2	- 14			124	E _N +	5 C		4	-1	100			**	ŀ
ž	-	8	3	Y.)	11.	93	20	F1.0	1	**	32.	-		76	11-	- 2	14			-	200 172		7		-	125 126	". 	Ζ.	100	¥1.	0.	4	A.	146	**	ŀ
Ę	-	7	- -		7	1	6	100		5	柱		出	77.	Н.	33.	T_n	7.	1			35	2.1	[] []	1	127	30.	3				, u	***	2 (4)	7.5	ľ,
Z	et a	8			100	10	17	4	٧,	7	1,45		Vis.	78	H	13			- 1). J.			3	128				1.		-			12	1
2	7 2	20	÷	ď.	15	33	13	77.	1	12	1	;	7	79	V	- 1	700		7		*	`era	100			129			 -2.2	27			*	4	-	l.
3	0 3	Ю	40	, 3	1.3	*	13	1	27	3.	L/25			80	-	7		7	***		71		3.7	3		130		, r.			*	÷			¥	ľ
3	4	11	:	T	4,	35	4.5	:37	75.	Ť		3. 7.		81	3		. 7		**	-	1		-		12	131			-4	1 1	1	°.i.		<i>ij</i> .	*	l.
Z		2	-	₹,¢	735		1	Ą.	ú,	7+	100		7.	82		- 5	Ç,	2	1.	2.	91."					132	-	•	25		7.4					1
Z	Ŀ	3	4	1.	13	5	\$	5	7.			Ţ.	•	83				•	·	1.00		1	.**		- 4	133		*	•			•			ि	
Ľ	•	4	4	λ,	řt÷.	1	老		e e	4.5	1		::	84	٠		<u>,</u>	. 5		- 3			\pm			134	٠.	. 3			: . ·	÷	1,3	: :		E
Ľ	_	5	£4	2.7		207	12	. 3	371	27,	5	•	Ŀ	85	<u> </u>	Щ						_	٠,٠		Ш	135			·			17				ľ
12		7	-	(E)	()	1	10	£.	77	177	Ë	. ; 4	Ŀ	86 87	L	Н	Щ	Ш	_			_		-	Ш	138	Н	_		Ц						ŀ
B	١,	_	#		314	76	* .	-		1		7,	H	-	H	Н	Ш	\dashv	\vdash	\square	-	_	Н		Н	137	Ы	-	4			÷	1	-	نتا	ì
h	1	9	#		7	5		7	6.2 2.5	37	H	77. 4		88		Н	÷	\vdash	ان				÷	3	L	138 139	H	_	_			7	-:	<u>8</u>	-	ŝ
Į,			12							_	12		H	90		Н	Ξ,		-		\dashv		Н		┝╌┤	140	H	\dashv				ᅴ	-	긕	÷.,	1
Ÿ	K	ď	1		1							*	-	91	Н	H	Н	1.	\dashv	-	-1	-	-		\vdash	141	Н	\dashv	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	H	Ľ
14	4	2	7	+1		1	5					43	•	92	H				\dashv	\dashv	\dashv		Н	١,		142	Н	\dashv	┪	\dashv		\dashv	\dashv		Н	1
Y	3].	3	1	R_{ϵ}	F.2	1	0	.4	1	, j.,	Ť.		2.00	93		П					一	7			H	143	Н	ᅦ	ᅥ	-		7	╗			ı٠
4	74	4	П	Ů,	q_{i}	ţ.,4	e.	¥ 4	ls c				43 38	94	4						J					144	\Box	一	\neg	\dashv						Ě
4	14	5	\coprod	эц #	35	À	164	144	17	2.2 2.2	1.11		1	95				\Box	\Box		\Box	J		ż.		145				4,1		_		\exists		3
7	4	g	П	Ç.		3	1	, ·	35	Ľ,	_		*:	96		\cdot		\Box	\Box	\Box	\Box	\exists	$\overline{\Box}$			148										Ė
H	4	4	П		1,44	Ç.								97			_	_	لِ			\bot	_			147			╝		\Box	I			, 4,	:
E	4	#	H	7		1.5	· ·		*	H	_	· ·	-2.	3 88	•	Щ	4		Q.	Q.	C	T	-/	1	11	148 148			, _E							
Щ	5	壯	H	اي	y. **		1		H	.+.		٠.		38	_	4		4	4	Ц	S	₩	H	V		150	,1	H			_	\Box	4	4	D	١
<u>20</u>	15	Ľ	<u> </u>	ŧ	<u>ٿ</u>	37		145	<u> </u>	<u></u>	۲		<u></u>	-32		ᆜ	<u>۔</u>	<u>_</u>	لن	oto		<u> </u>	diele.	1		150 eet	AP.	14	4	-		W	Ø	4	ك	
S	1	Ş	Ö.	4	ige.	c.		, II	nic	40	U HEED	٠,	JŲ	ᅋᆁ	1118	UT	# B	CUO	115	out		ou(1100	H LE	1 RU	96 1	Hen	9		,		•	'		. "	
			1	O		V .	3			~ '	٠		•		-	•			201			4 3	•	-							<u>:</u> بيس	-	•		٠.	